



Офіційний представник Лідер Медіка Італія в Україні

Артикул	Модель та характеристики імпланту
Зубні імпланти	
TSK3507	Зубний імплантØ3,5 L=7,0 конічне з'єднання + гвинт
TSK3585	Зубний імплантØ3,5 L=8,5 конічне з'єднання + гвинт
TSK3510	Зубний імплантØ3,5 L=10 конічне з'єднання + гвинт
TSK3511	Зубний імплантØ3,5 L=11,5 конічне з'єднання + гвинт
TSK3513	Зубний імплантØ3,5 L=13 конічне з'єднання + гвинт
TSK3515	Зубний імплантØ3,5 L=15 конічне з'єднання + гвинт
TSK4007	Зубний імплантØ4,0 L=7,0 конічне з'єднання + гвинт
TSK4085	Зубний імплантØ4,0 L=8,5 конічне з'єднання + гвинт
TSK4010	Зубний імплантØ4,0 L=10 конічне з'єднання + гвинт
TSK4011	Зубний імплантØ4,0 L=11,5 конічне з'єднання + гвинт
TSK4013	Зубний імплантØ4,0 L=13 конічне з'єднання + гвинт
TSK4015	Зубний імплантØ4,0 L=15 конічне з'єднання + гвинт
TSK4807	Зубний імплантØ4,8 L=7,0 конічне з'єднання + гвинт
TSK4885	Зубний імплантØ4,8 L=8,5 конічне з'єднання + гвинт
TSK4810	Зубний імплантØ4,8 L=10 конічне з'єднання + гвинт
TSK4811	Зубний імплантØ4,8 L=11,5 конічне з'єднання + гвинт

Зубний імплантØ4,8 L=13 конічне з'єднання + гвинт

Абатменти та інше

TSK4813

TSK4815

TSKVG2	Формувач ясен Ø3,5 H = 2 конічне з'єднання
TSKVG4	Формувач ясен Ø3,5 H = 4 конічне з'єднання
TSKVG6	Формувач ясен Ø3,5 H = 6 конічне з'єднання
TSKVG452	Формувач ясен Ø4,5 H = 2 конічне з'єднання
TSKVG454	Формувач ясен Ø4,5 H = 4 конічне з'єднання
TSKVG456	Формувач ясен Ø4,5 H = 6 конічне з'єднання
TSKVG552	Формувач ясен Ø5,5 H = 2 конічне з'єднання
TSKVG554	Формувач ясен Ø5,5 H = 4 конічне з'єднання
TSKVG556	Формувач ясен Ø5,5 H = 6 конічне з'єднання
TSKMD15	Прямий абатмент Н = 1,5 конічне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMD30	Прямий абатмент Н = 3,0 конічне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA152	15 ° кутовий абатмент H = 2,0 конічне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA153	15 ° кутовий абатмент H = 3,0 конічне з'єднання + абатментний гвинт
TSKMA252	25° кутовий абатмент H=2,0 конічне зєднання + абатментний гвинт
TSKMA253	25° кутовий абатмент H = 3,0 конічне з'єднання + абатментний гвинт
TSKCRCO	Опорний елемент з конічним з'єднанням Сг-Со + абатментний гвинт
TSKMPN	Тимчасовий абатмент з шестигранним конічним з'єднанням+ абатментний гвинт
TSKMPR	Тимчасовий абатмент без шестигранного конічного з'єднання+ абатментний гвинт
TSKTI	Ti-Base абатмент з шестигранним конічним з'єднанням + абатментний гвинт
TSKTIR	Ti-Base абатмент без шестигранного конічного з'єднання + абатментний гвинт
TSKSCB	Титановий абатмент для сканування
TSKVPR	Гвинт абатмент для конічного
TSK00°1	Прямий абатмент МFA H = 1 конічне з'єднання
TSK00°2	Прямий абатмент MFA H = 2 конічне з'єднання
TSK17°3	17° кутовий MFA абатмент H = 3 конічне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK17°4	17° кутовий MFA абатмент H = 4 конічне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK30°3	30 ° кутовий MFA абатмент H = 3 конічне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSK30°4	30 ° кутовий MFA абатмент H = 4 конічне з'єднання + MFA протезний гвинт
TSKTR	Трансфер конічного з'єднання + гвинт
TSKTRSH	Трансфер короткий конічного з'єднання + гвинт
TSKAN35	Аналог імпланта Ø3,6 конічне з'єднання
TIS900003	Перенос для МFA + гвинт (трансфер для способа открітая ложка)
TIS900001	MFA аналог

Інструмент

TDR12C	Коротка ручна викрутка 1,2
TDR12L	Довга ручна викрутка 1,2
TSKTRAY	Хірургічний набір для імплантатів TSK
TCRMFA	Викрутка пряма МFA